Inde	x of Cl	aims	

09/875,364 Examiner

LEE ET AL. Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Khanh Tran

2611

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	·

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

		_	-	_			•		_	
Cla	im	Γ			(Date				
Final	Original	4/2/06								
	1	=				_				
	2	=								
	3	=				Г	-			
	1 2 3 4	=								
	5	=				Г				
	6	=								
	7	=								
	8	=								
	9	=			L			<u></u>		
	10	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	L	L
	11	=	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	12 13	트	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
L	13	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	Щ
	14	=	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	Н
	15	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	⊢	<u> </u>	Н
Ь—	15 16 17	 -	\vdash	├	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	10	=	-	├	⊢	-	<u> </u>	├	├	H
	18 19	=	H	\vdash	├		\vdash	⊢	\vdash	Н
	20	 _		├	┝	⊢	-	┢	┢	
	21	Ē	-	┢			-	┢	┢	H
	21 22	Ī	-	┢	\vdash	┢		-	╫─	
	23	=		┢		┢	-	 	-	-
	23 24	=			-			-	-	-
	25	=								
	26 27	=		Г			Г			П
	27	=			Г					
	28	=								
	29 30	=								
	30									
	31	_	L	<u> </u>	<u> </u>					
	32	_							_	
	33	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	╙	Щ
	34	\vdash	\vdash	Ь.	_	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	Ш
	35	 	\vdash	\vdash	-		<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>
_	36	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	$\vdash\vdash$
<u> </u>	37 38	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	39	1	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	\vdash	H
\vdash	40		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
 -	41	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	H
	42	 	-		\vdash	\vdash	ऻ	-	┢	Н
	43	Т	Г		Т	\vdash	\vdash	\vdash	Г	\vdash
	44	┢		<u> </u>		Г				П
	45					Г		Г		П
	46			Г	Г				Г	П
	47			Ĺ						
	48									
	49									
	50	1	I		1	1		I -	ı -	- 7

la	im				ו	Date	•] [Cla	im				Date				\neg
	Original	4/2/06										Final	Original								
	1	=											51								
	2	=											52			,					
	3	п											53								
	4	=								_			54	Ш							
	5	=								L			55	\Box							
	6	п											56								Ш
_	7	=								<u> </u>			57		:						Ш
	8	=						_	_				58	Ш							
Ц	9	п						_		┖			59	Ш				L			Ш
	10	ш							_	ļ			60		 						
4	11	=						_	_	L			61	Ш			_				_
_	12	=			_		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_	_	<u> </u>			62	Ш	_				_		Ш
_	13	=			_			_		_			63	Ш	 ļ						Ш
4	14	=		_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	├			64	$\vdash \vdash$	 ļ	_		_			\dashv
4	15	=						_		<u> </u>			65	Ш	 				<u> </u>		Н
4	16	=	_	_				<u> </u>	_	<u> </u>			66	Щ	<u> </u>						
4	17	=	_		_		_	_	<u> </u>	<u> </u>			67	Н	 _	_	<u> </u>	_	_		Н
4	18	=		_	-			_	_	┝			68	Ш	_				_		\dashv
4	19	=		_	_	L	_	_	_	_		٠	69	Щ		-		_			
-	20	=						<u> </u>					70	Щ	 _	_	<u> </u>	-	_		Н
	21	=		_	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>				71	Н		_	_	_	_		Н
\dashv	22	=						_	<u> </u>				72	H	 			<u> </u>			
\dashv	23	=				-				-			73	Н	 	_		H			
\dashv	24 25	=				H							74 75	Н	 	_	\vdash	<u> </u>			-
\dashv	26	-		\vdash	-	\vdash	_	<u> </u>	-	⊢			76	Н	_	-		-	_		Н
-	27	-		-	\vdash	\vdash		_	-	 			77	-	 _				-	-	Н
\dashv	28	=	_	_	_			-	_	-			78	Н	_	_			-		Н
\dashv	29	-		_	_			H	\vdash	⊢			79			_			\vdash	\vdash	\dashv
\dashv	30	<u>-</u>			-		-	\vdash	⊢	├			80	Н	 _	H		_	⊢	_	Н
-	31					\vdash		⊢	_	┢			81	Н	 _				-	_	Н
\dashv	32		_		_			\vdash	_	\vdash			82	\vdash		_	_				Н
ᅱ	33	_	-				-	_	-				83	Н		_			H		Н
┪	34	_	\vdash	_	_			H	\vdash	┢			84	Н	\vdash	_					\vdash
┪	35				_	\vdash		\vdash	\vdash				85	Н	\vdash	-	_				\vdash
┪	36				\vdash	\vdash		_	_	_			86	H	 						H
┪	37	-		-		\vdash		\vdash	\vdash				87	Н	_				_		
┪	38				\vdash	П	П		Т	T			88	М				Г			\neg
T	39				Г					l			89								
┪	40				Г	П	П		Т				90	М		Т				П	\neg
7	41							\vdash			1		91	П							
T	42							Τ			1 1		92								
7	43								Г	Г	1 1		93	П	 \Box				_		П
T	44										1 1		94	П							\sqcap
T	45												95								П
	46									Π	j Ì		96	П							\sqcap
T	47												97	П							\sqcap
	48)		98								
	49												99								
	50]		100								
_											•										

Cla	aim				-{	Date				\neg
Final	Original									
Fi	ij						ŀ			
	0			ļ			l			
	101									П
	101 102									П
	103								_	П
	103 104 105									П
	105									
	106 107 108									П
	107									
	108					Г		Г		П
	109									
	110			Г						П
	111			Γ				Г	П	П
	109 110 111 112 113									
	113		L							
	114 115									
	115									
	116			L						
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131									
	118			Г					Г	П
	119									
	120									
	121							Г		
	122									
	123									
	124									П
	125								Г	П
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									П
	132									
	133									
	133									
	l 135			匚	\Box					
	136			匚	L					
	136 137 138						\Box			
	138	L					\Box			
	139 140	_								
L		$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		oxdot		Ш
	141		<u> </u>	_		<u> </u>				
	142		L		<u> </u>	<u> </u>				
	143	$oxedsymbol{oxed}$		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>		oxdot	L	Ш
	144			_						
	145			匚						
	146				L	L			L	
	147			匚	L	\Box			Ĺ	
	148			\Box						
	149									
	150			Ĺ						